

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Aprile 2024

Configurazione di prodotto: BF90+L160

BF90: Incasso a terreno per luce radente 20W HIT PGJ5 carrabile a singola emissione luminosa



Codice prodotto

BF90: Incasso a terreno per luce radente 20W HIT PGJ5 carrabile a singola emissione luminosa **Attenzione! Codice fuori produzione**

Descrizione tecnica

Apparecchio da incasso a pavimentazione carrabile finalizzato all'impiego di sorgenti ad logenuti metallici HIT. Versione per luce radente con emissione da un lato. Costituito da corpo in acciaio inox AISI. 304-18-8 lucidato, schermo di protezione in pressofusione di alluminio verniciato nero, guarnizioni in EPDM per protezione contro polvere ed acqua e vetro di sicurezza trasparente temprato. Il prodotto è resistente a un carico statico 5000 Kg. Controcassa per posa in opera costituita da un anello in fusione di alluminio e da un elemento tubolare in PVC. Pressacavo PG13.5 completo di cavo di alimentazione L=800mm, collegato ad un box esterno IP67 porta componenti in materiale termoplastico PPS, ad alte prestazioni, di colore nero. Il box componenti integra l'alimentatore elettronico ed è predisposto per cablaggio passante tramite doppio pressacavo M24x1,5 in acciaio inox, idoneo per cavi di diametro $\varnothing 7\pm 16$ mm. Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari

Installazione

Applicazione a pavimento ad incasso, tramite controcassa per posa in opera da collocare nel terreno a filo con la superficie della pavimentazione, predisponendo intorno una gettata di cemento per garantire una valida tenuta e un fondo in ghiaia di drenaggio. Diametro controcassa 225 mm h 225 mm.

Colore

Nero (04)

Montaggio

incasso a terra

Cablaggio

Apparecchio dotato di BOX esterno IP67 con alimentatore elettronico incorporato 220-240Vac 50/60Hz

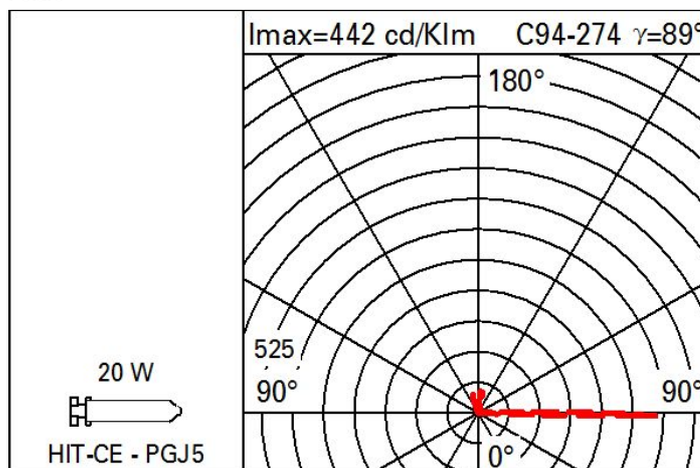
Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Im di sistema:	49.5	Temperatura colore [K]:	3000
W di sistema:	24	Voltaggio [Vin]:	230
Im di sorgente:	1650	Codice lampada:	L160
W di sorgente:	20	Attacco:	PGJ5
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	2.1	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	HIT-CE
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	33.5	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	3	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -20°C a +35°C.
Indice di resa cromatica:	86		

Polare



Isolux

